

Núm. 223

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Jueves 17 de septiembre de 2015

Sec. V-A. Pág. 38973

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

UNIVERSIDADES

27909

Resolución de la Universidad de Castilla-La Mancha por la que se da publicidad a la formalización del contrato de suministro, entrega e instalación de un Sistema HPLC con detector DAD, Sistema Detector de Espectrometría de masas tipo Q-TOF, Software de adquisición y tratamiento de datos para Q-TOF, Software de análisis metabolónico, generador de nitrógeno y sistema de GCMS con destino al Instituto Regional de Investigación Científica Aplicada del Campus de Ciudad Real. Cofinanciado con Fodos Feder 2007-2013.

1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Universidad de Castilla-La Mancha.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Unidad de Contratación y Patrimonio.
- c) Número de expediente: SU13815002052.

2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Suministro.
- b) Descripción: Sistema HPLC, Sistema detector de espectrometría de masas, Software de datos y de análisis metabolómico, generador de nitrógeno y Sistema de GCMS.
- d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 38433100
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación: DOUE, BOE, Perfil del Contratante.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 17/04/2015; 16/04/2015; 17/04/2015.
- 3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
- 4. Valor estimado del contrato: 319.894,78 €.
- 5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 319.894,78 euros. Importe total: 387.072,68 euros.
- 6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 25 de junio de 2015.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 20 de julio de 2015.
 - c) Contratista: Agilent Technologies Spain, S.L.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 319.759,32 euros. Importe total: 386.908,78 euros.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Mayor puntuación tras los criterios de adjudicación.

Ciudad Real, 10 de septiembre de 2015.- Directora ejecutiva de la Unidad de Contratación y Patrimonio.

ID: A150040466-1